

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência	
Material	SANGUE TOTAL		
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE		
SÉRIE VERMELHA			
Eritrócitos.....:	4,48 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	30,70 %	38,00 a 47,00 %	● + +
V.C.M.....:	68,53 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	22,77 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	33,22 %	30,00 a 36,00 %	
Eritroblasto.....:			
Plaquetas.....:	353.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	
Observação			
SÉRIE BRANCA			
Leucócitos.....:	30.700 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	+ + + ●
Leucócitos Corrigidos....:	30.700 /mm3		
CONTAGEM DIFERENCIAL			
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	83 %	25.481 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	14 %	4.298 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	921 /mm3	1 a 6% 100 - 960
Pesquisa de Hematozoário.:			
Observação	Sem alterações		

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 2,63 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 62 U/L 21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 466 U/L 10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 6,0 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Valor(es) de Referência

SORO HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230300010002771	Paciente: TARO	Data: 16/03/2023 12:00
Espécie: CANINA		Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: MACHO	Idade: 16A 1M 8D	
Responsável: ARLETE ASSUNCAO SILVA SOUSA		
Requisitante: TAYNADUARTE	CRMV: 30.458	
Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE		Página: 3 / 3

ALBUMINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,6 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL

SORO HEMOLISADO +

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568
